



Electric Automation
Automation specialists

Référence: A44 452-100
Code: 2CMA170540R1000

L'énergie réactive Cl. 2

Achat de Electric Automation Network



Des compteurs d'électricité, 3 phase, l'énergie Active à Cl. 0,5 et C, homologué selon: IEC 62052-11, IEC 62053-22, IEC 62053-23, EN 50470-1, EN 50470-3

La commande

| | |
|----------------------------|---------------|
| EAN: | 7392696705400 |
| Quantité D'Ordre Minimum: | 1 pièce |
| Tarif Des Douanes, Numéro: | 90283019 |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------|
| Le Produit Net De La Largeur: | 123mm |
| Le Produit Net De La Hauteur: | 97mm |
| Le Produit Net De La Profondeur: | 65mm |
| Produit Poids Net: | 0.363kg |

Conteneur D'Informations

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Paquet Niveau 1 Unités: | 1 pièce |
| Paquet Niveau 1 Largeur: | 98 mm |
| Paquet De Niveau 1 De La Hauteur: | 68 mm |
| Paquet Niveau 1 Durée: | 144 mm |
| Paquet Niveau 1 Poids Brut: | 0.453 kg |
| Paquet Niveau 1 EAN: | 7392696705400 |

De l'environnement

| | |
|--------------|---|
| RoHS Status: | Suite à la Directive européenne 2002/95/CE de la commission du 18 août 2005 et modification |
|--------------|---|

Des Informations Supplémentaires

| | |
|--|--------------------------|
| Précision: | L'énergie réactive Cl. 2 |
| Communication: | RS-485 |
| Interface De Communication: | La sortie d'impulsion |
| La Connexion De La Capacité-Circuit Principal: | 0.5 ... 10 mm2 |
| Degré de Protection: | IP20 |
| Matériau Du Boîtier: | En plastique |
| Fréquence (f): | 50 Hz |
| Fonction: | Compteur d'électricité |
| IIT État de Publication: | Niveau 0 - permis de |
| Type De Compteur: | Transformateur connecté |
| Type De Montage: | Rail DIN |
| Nombre de Phases: | 3 |
| Principale Du Produit Type: | A44 |
| Nom Du Produit: | Compteur D'Électricité |
| Courant Nominal (J _n): | 6 Un |
| Tension Nominale (U _r): | 3x100 ... 3x500 V |
| RoHS Date: | 2011-44 |
| Normes: | EN 50470-3 |
| Sous-Fonction: | Or |

Les certificats et les Déclarations (Numéro de Document de l')

| | |
|---|-----------------|
| Fiche De Données Techniques De L'Information: | 2CMC480001C0201 |
| Déclaration de Conformité CE: | 2CMC484002D0001 |
| La Directive RoHS De L'Information: | 2CMC484006 |

Les Classifications

| | |
|-------------------------------|--|
| E-nummer: | 0980722 |
| ETIM 4: | EC001506 - Électronique kilowatt-heure mètre |
| ETIM 5: | EC001506 Kilowatt-heure mètre |
| Objet Code De Classification: | P |